

Mohamed R. - Né en 1972
- **Dakar - Senegal**
10 ans d'expérience
Réf : 706271040

Dessinateur construction métallique / technicien en ouvrages métalliques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

Sous Ingénieur du Génie Civil (en cours) + Attestation de formation en CAO - DAO

Expériences professionnelles

Juin 2007 : Supervision et Contrôle de l'enquête et du comptage routier pour l'Etudes techniques d'exécution et Elaboration d'un DAO pour les travaux de construction du tronçon CF Cynnos - CF Seven-Up (8,950 km) sur le boulevard du centenaire de la Commune de Dakar. - Chargé de la mise en place des agents et enquêteurs, de leurs fournitures, - Chargé de la collecte et de la vérification des données, - Chargé du pointage des agents et enquêteurs, - Participé à l'étude et aux méthodes d'Exécution Techniques des travaux de construction avec BETEG SARL.

2006 - 2007 : Etudes Techniques d'exécution et élaboration de l'APS et de l'APD du projet d'aménagement d'escales à Quai-passerelle mobile en mer (Débarcadères et Embarcadères de l'OCI) des 04 sites (Rufisque, Thiaroye, Saly et M'bour) de la Zone Sud pour le COSEC avec CET-Route. - Chargé de l'élaboration des documents graphiques d'architecture et de Béton armé (Coffrages, ferrailages). - Participé à l'étude et aux méthodes d'Exécution Techniques des 4 pontons (Phase I).

2006 - 2006 : Projet de construction d'un Complexe Islamique Moderne (Dahra) en Internat à Touba. - Chargé de l'élaboration des documents graphiques d'architecture et de Béton armé (Coffrages, ferrailages) et du métré.
2005 - 2006 : Etudes Techniques d'Exécution et élaboration de DAO pour les travaux de construction de la route Khombole - Touba Toul - Tivaouane (37Km) avec BETEG SARL. - Chargé de l'élaboration des plans (profil en long et profils en travers)

2005 - 2006 : Actualisation des Etudes Techniques d'Exécution et du DAO pour les travaux de construction des ponts mixtes de Gouloumbou et Halwar avec BETEG SARL. - Chargé de l'élaboration des plans d'architecture et de Béton armé (Coffrages, ferrailages). - participé à l'identification, la reprise sur AutoCad et le montage des différents éléments que constituent la super structure métallique des 2 ponts sur la base des photos prises sur le site de stockage. - Participé à l'étude et aux méthodes d'Exécution Techniques de la structure métallique des 2 ponts.
2005 - 2006 : Conducteur et superviseur des travaux d'une auberge de 10 Cases, piscine, restaurant et extension à Nguéniène, Comm. Rural de Malicounda, Département de M'bour pour le compte d'un particulier français. - Chargé de la conduite des travaux et le planning de chantier, - Chargé de l'élaboration des rapports de chantier tous les quinze jours, - Chargé du suivi et contrôle du chantier.

2004 - 2006 : Supervision et Contrôle des Travaux d'Entretien Périodique de 129 km de routes revêtues (Lot N° 1 : 89 km) dans les Régions de Dakar et Thiès avec BETEG SARL. - Participé de l'élaboration des rapports mensuels, - Chargé de la centralisation, du traitement et du classement des données géotechniques, topographiques, génie civil et des courriers administratifs.
2004 - 2005 : Maîtrise d'oeuvre entretien courant du réseau routier de la région de Dakar (PERA 2004) avec BETEG SARL. - Contrôle et supervision des travaux, - Participé de l'élaboration des rapports mensuels.
Avril-Mai 2004 : Etude technique de la réhabilitation des routes Ziguinchor - Cap Skiring - Mpack avec BETEG SARL. - Participé à la centralisation, du traitement et du

classement des données géotechniques, topographiques et des courriers administratifs, - Participé de l'élaboration du rapport final. Février-Mars 2004 : Dessinateur Projeteur en Béton Armé à E.TE.C.S. Point E - Dakar - Chargé de l'élaboration des plans de coffrages, ferrailages et de détails. 2002 - 2004 : Dessinateur Projeteur en Béton armé (coffrage et ferrailage) des ouvrages Bâtiment et Industriel à EX.CO. Av. Assane N'DOYE - Dakar - Chargé de l'élaboration des plans de coffrages, ferrailages et de détails, le métré, - Faire des levés sur le terrain, - Chargé de l'élaboration des plans d'architecture, d'électricité, ...

Langues

- ANGLAIS: bien, WOLOF: excellent parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Microsoft:Windows 95, 98, 2000, NT, XP, Microsoft office 2003, Travail en réseau...

Logiciels:AutoCad 2007 (Architecture, Coffrage et ferrailage, Mécanique, Electricité, Télécom) ; Carl (Télécoms), Design Post Drafting, Arc+, ArchiCad, Covadis, AutoCad-Map, Prost, ...
(Expert)